

## 1 Port auf 5 Port SATA Schnittstellenkarte - Serial ATA 6 Gbs Controller

Produkt-ID: ST521PMINT



Mit dem 1-auf-5-SATA-Laufwerk-Port Multiplier ST521PMINT können Sie fünf einzelne SATA-Festplatten an einen einzigen SATA-Host-Controller anschließen und so die Speicherkapazität Ihres Computersystems deutlich zu erhöhen.

Der ST521PMINT optimiert die Portnutzung, da Sie bis zu fünf SATA-Laufwerke an einen einzigen SATA-Anschluss anschließen können. Um die maximale Leistung zu gewährleisten, unterstützt der SATA Port Multiplier SATA III-Host-Controller und Festplatten mit Übertragungsgeschwindigkeiten von bis zu 6 Gbit/s, sodass Sie schnelle Leistung selbst bei 5 einzelnen angeschlossenen Laufwerken erleben können.

Für eine problemlose Installation können Sie den Adapter in jedem neuen oder älteren Desktop-Erweiterungssteckplatz montieren, einschließlich: PCI, AGP und PCIe. Um die Kompatibilität mit den meisten Computergehäusen zu gewährleisten, werden Full Profile und Low Profile-Montagehalterungen mitgeliefert. Der HDD-Adapter enthält zudem LED-Headers für HDD-Aktivität, sodass Sie die LEDs des Computergehäuses für eine volle Aktivitätsberichterstattung anschließen können.

### Zertifikate Berichte und Kompatibilität



## Anwendungen

- Fügen Sie einem Computersystem mit begrenzten SATA-Ports fünf Festplatten hinzu.

## Merkmale

- Steigern Sie die Speicherkapazität Ihres Computers durch Anschließen von fünf Laufwerken an einen einzigen SATA-Anschluss
- Optimieren Sie die Leistung dank Unterstützung für SATA III (6 Gbit/s)
- Umfassende Installationskompatibilität dank mitgelieferten Low Profile- (Halbhöhen) und Full Profile-Slotblechen
- Unterstützung für LED-Anzeige Computergehäuse
- Kann in jeden freien PCI/PCIe-Erweiterungssteckplatz montiert werden
- Kompatibel mit SATA Revision I/II/III (1,5/3,0/6,0 Gbit/s)

---

### Hardware

Garantiebestimmungen	2 Years
Schnittstelle	SATA
Anzahl von Laufwerken	5
Laufwerkgröße	2.5in & 3.5in
Laufwerktyp	SATA
Chipset-ID	JMicron - JMB575A

---

### Leistung

Max. Datenübertragungsrate	6 Gbit/s
Typ und Rate	SATA III (6 Gbps)
Portvervielfältigung	Ja
RAID	Nein
Max. Laufwerkkapazität	Aktuell getestet mit Festplatten von bis zu 6 TB und 7200 U/min

Allgemeine Spezifikationen      Port Multiplier-Unterstützung für die SATA-Hostverbindung ist erforderlich

---

Steckverbinder

Laufwerksteckverbinder	1 - SATA Daten und Strom, Combo (7+15-polig)
Hostanschlüsse	5 - SATA (7-polig, Daten)

---

Software

Betriebssystemkompatibilität	OS independent; No software or drivers required
------------------------------	---

---

Anzeiger

LED-Anzeiger	5 - Laufwerksaktivität (Header-Pole)
	1 - Hostaktivität (Header-Pole)

---

Umgebungsbedingungen

Betriebstemperatur	5°C to 50°C (41°F to 122°F)
Lagertemperatur	-25°C to 70°C (-13°F to 158°F)
Feuchtigkeit	20 bis 80 % Relative Luftfeuchtigkeit

---

Physische Eigenschaften

Produktlänge	3.7 in [9.3 cm]
Produktbreite	0.7 in [1.8 cm]
Produkthöhe	4.7 in [12.0 cm]
Produktgewicht	1.5 oz [43.0 g]

---

Verpackungsinformationen

Paketmenge	1
Paketlänge	6.8 in [17.2 cm]
Paketbreite	5.6 in [14.2 cm]
Pakethöhe	1.2 in [3.0 cm]

Versandgewicht  
(Verpackung) 5.8 oz [163.0 g]

---

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten

- 1 - 5-Port-SATA III-Port-Multiplier-Adapterkarte mit installiertem Full Profile-Slotblech
- 1 - SATA-Kabel
- 1 - SATA Stromversorgungs-Y-Splitter-Kabeladapter - Stecker/Buchse
- 1 - Low Profile-Slotblech
- 1 - Anleitung

---

Garantieinformationen

Warranty 2 Jahre

---

\* Größe, Aussehen und Spezifikationen sind Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.